

## **VERARBEITUNGSRICHTLINIEN - HANDHABUNG/VERPACKUNG**

Die Handhabung von endlos eloxierten Produkten (Coils oder Bleche) muss von Personal mit Erfahrung im Umgang mit dieser Art von Material durchgeführt werden.

Dieses Produkt ist sehr empfindlich. Jede ungleichmäßige Spannung oder Beanspruchung, die im Metall entsteht, kann ungleichmäßige Rissbildung erzeugen.

Daher muss während des gesamten Verarbeitungsprozesses jedes Gerät (Richtmaschine, Ablängmaschine, Schneidemaschine, Knetmaschine usw.) so eingestellt werden, dass diese Empfindlichkeit berücksichtigt wird.

Die Verpackung des Materials muss erfolgen, ohne dass eine ungleichmäßige Spannung in das Metall eingebracht wird.

Die Nichtbeachtung der oben genannten Vorsichtsmaßnahmen kann dazu führen:

- verstärkte Rissbildung
- Bildung von ungleichmäßiger Rissbildung (was zu einem ungleichmäßigen Aussehen führt)
- in einigen Fällen die Zerstörung der Eloxalschicht (Flecken, Staub usw.)